		(FOR U	SE WITH	(FORM	डीव वर्ग ११० डीव	<u> </u>	CLAI	MS	<u> </u>			•			
<u>.</u>	·		1 41	TER	7 1			70	•		1.	•		•	
		ILEO		EKOLLEK OEL	T ZARA	DET.	} .		tKO.	OEP.	. IHO	. OEP	. (40.	T	
-	INO.	OEF.	LKO.	100.	···	1	t	61						7	
$\left(\begin{array}{c} 1\\ 2\\ \end{array}\right)$		-	<del> </del>	┼──	1	1	1	62						T	
-		1	<del>                                     </del>	1			}	63		<u> </u>	_			I	
7		1	1					64		<del> </del>			<u> </u>		
6		/						88		<del> </del>	-		1	1	
6		1			<u>                                     </u>	<u> </u>		. 66		<b></b>	<del> </del>	<del>- </del>		$\perp$	
7		·			<del> </del>			67	-	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>	↓_	
8	·			<u>                                     </u>	<u> </u>		·	68		<del> </del>				↓_	
8.		<u></u>	ļ	<del> </del>				69	<del></del>	┤	╂──		<del>- </del>	┼	
LO .			<u> </u>	<del> </del>				60_		<del> </del>	-	<del> </del>		┼	
11			<del> </del>	<del> </del>				61	<del></del>	-	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	╀	
12	<del>-                                    </del>	<del></del>		-	<del>                                     </del>		•	62 63.			1.	1	1.	+	
3			<del></del>	<del> </del>				<u>લ</u>			1	<del>,                                    </del>	-	<del> </del> -	
الجا		•						65			1	1	1	1-	
6		<del></del>		<del> </del>				66			1	1-:-	1	<b> </b>	
7	<del></del>		:				ļ	67	•				1	<del>                                     </del>	
.8							, . I	68				<del>                                     </del>	1	<del> </del>	
9				<del>                                     </del>				69						一	
0						•	.	70			• .	1		Ι-	
i						,		71				1	1.	<u> </u>	
2	•	•	•					72	••					_	
3					·		- [	73	•						
4				1,			Į.	44 .				<u> </u>			
5							- [	75		<u> </u>					
6							l,	76				<u> </u>			
7							Į.	77				<u>                                     </u>	-		
8							1	78				•			
9							- }	70			<del></del>				
1	<del></del>						- 1	. 80	<del></del>	<del></del>					
2		-			-		- +	81					<del></del>		
3	-	-			-		_ }	83				-		<del></del>	
	-						<b>-</b>	81.1			<del></del>				
5							ŀ	85		<del> </del>	<del> </del>				
3							·	86							
							r	87		<del>-  </del>			-		
3							. ľ	88		<del></del>	·				
				•				89			•				
4		$\Box$						90			•				
							· [	91							
<u>:-</u>  -				]			. ]_	92.					•		
-								83							
+			· -				.  -	8(							
		-					ļ	96						<u>.</u>	
-						—-	}-	97							
					<del></del>		-	98					_ <del></del>		
							-	89							
	-, -	$\Box$						100							
"		11		1	· T	1	1	W. W.	7:	-		-;			
16.	<del>5</del>	<b>-</b>		<b>↓</b> ↓ [		ا ف	12	Sim.	ــا_	┵╀	ـــا	ا ل.		ل_,	
J. 1	/ 12	REST.		2000		इस्म	1	OTAL:		रुक्क		डिडिस		<u> </u>	